

SEQUENCE LISTING

<110> Marians, Kenneth J.
Joing, Liu

<120> Process for DNA Replication

<130> MSK.P-041-WO

<140>

<141>

<150> 60/118,703

<151> 1999-02-04

<160> 6

<170> PatentIn Ver. 2.1

<210> 1

<211> 100

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> primer

<400> 1

acatacataa aggtggcaac gccattcgaa atgagctcca tatgctagct agggaggccc 60
ccgtcacaat caatagaaaa ttcatatggt ttaccagcgc 100

<210> 2

<211> 42

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> minus strand oligonucleotide

<400> 2

atataaaaga aacgcaaaga caccacggaa taagtttatt tt 42

<210> 3

09890829 102601

<211> 34

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> NdeI primer

<400> 3

taatgcaggc catatgaaaa acgttggcga cctg

34

<210> 4

<211> 24

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> AgeI' primer

<400> 4

tcgtatttcg aaccggctctg cacg

24

<210> 5

<211> 24

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> AgeI primer

<400> 5

cgtgcagacc gggtcgaaat acga

24

<210> 6

<211> 37

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<220>

<223> BamHI primer

<400> 6

ttaagcactg ggatccttaa tactctttac ctgttac

37